

## PHIẾU THIẾT BỊ

1. Tên thiết bị: <b>Rây : 45µm, 50µm, 75µm</b>	
2. Mã số: <b>RAY45, RAY50, RAY75</b>	3. Nhãn hiệu: <b>HAVER &amp; BOECKER</b>
4. Nước sản xuất: <b>Đức</b> RAY45: s/n 71852120 RAY50: s/n 14185456 RAY75: s/n 341191426	
5. Đặc trưng kỹ thuật/đo lường: <b>rây khung tròn, đường kính: 20cm, chất liệu: thép không gỉ, lỗ rây hình vuông.</b>	
6. Mục đích sử dụng: <b>Sử dụng trong phương pháp thử độ mịn rây ướt, độ phân tán,...</b>	
7. Năm đưa vào sử dụng: <b>2019</b>	
8. Tình trạng khi nhận: <input checked="" type="checkbox"/> <b>Mới</b> <input type="checkbox"/> <b>Đã sử dụng</b> <input type="checkbox"/> <b>Tân trang</b> <input type="checkbox"/> <b>.....</b>	
9. Hiệu chuẩn thiết bị : <input checked="" type="checkbox"/> <b>C</b> <b>Cần hiệu chuẩn</b> <input type="checkbox"/> <b>K</b> <b>Không cần</b> Nơi hiệu chuẩn dự kiến: <b>AoV, Quatest 3...</b> Tần suất hiệu chuẩn: <b>1 năm / 1 lần</b>	
10. Tài liệu kèm theo:	
11. Yêu cầu thiết bị: <b>phù hợp ISO 3310-1:2016</b>	


Ngày 08 tháng 04 năm 2024

Người lập

  
**Trần Thanh Xuân**

Duyệt

Quản lý PTN

  
**Lê Quang Hậu**